



COMPO BIO Universal-Erde, torffrei 1/2



- COMPO Bio Universal-Erde mit ganzjähriger Anwendbarkeit für alle Zierpflanzen, Blumen aber auch Kräuter, Obst und Gemüse.
- Auf den breiten Einsatzbereich abgestimmte Rezeptur, ausschließlich aus nachwachsenden Rohstoffen sowie wertvollen, natürlichen und rein organischen Inhaltsstoffen.
- Das besondere Mischungsverhältnis der COMPO Bio Universal-Erde sorgt für eine sehr gute Nährstoffspeicherung sowie eine verbesserte Wasseraufnahme und -verteilung.
- Die Start-Düngung wirkt sofort und garantiert eine natürliche, ausgewogene und milde Nährstoffversorgung für 2 bis 5 Wochen.
- Sorgt für sichtbar gesundes Pflanzen- und Kräuterwachstum gepaart mit einer frucht- und aromareichen Entwicklung bei Obst- und Gemüsekulturen.
- Zusätzliche organische Stickstoffkomponente baut als Hauptnährstoff die grüne Biomasse aller Pflanzen und Gemüsekulturen auf und sorgt für ein gesundes Wachstum.
- Geeignet für den ökologischen Landbau durch rein organische Nährstoffformel: Für naturbewusstes und ökologisches Gärtnern.

Produktvorteile:



Echter COMPO Guano® ist ein hochwertiger, rein organischer Naturdünger aus den Exkrementen von Seevögeln. Seine einzigartige Zusammensetzung mit einer konzentrierten Düngekraft verstärkt die Pflanzenvitalität und unterstützt darüber hinaus die Entwicklung von Blüten- und Blattbildung. Verleiht den Pflanzen Wuchskraft und Obst, Gemüse und Kräutern die richtige Grundlage für eine reichhaltige und geschmackvolle Ernte. COMPO Guano® wird vor den Küsten Namibias gewonnen. Dieser spezielle Guano ist besonders reich an Nährstoffen und gleichzeitig natürlich mild.



COMPO BIO Universal-Erde, torffrei

2/2

Warendeklaration Deutschland – Kultursubstrat –

Kultursubstrat unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Forstwirtschaft, aus der Landwirtschaft und dem Garten- und Landschaftsbau

pH-Wert (CaCl₂): 6,3 Salzgehalt (KCl)in g/l: 1,8

Verantwortlicher COMPO GmbH & Co KG
Inverkehrbringer: Gildenstraße 38
 48157 Münster
 www.compo.de

Ausgangsstoffe: pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Rindenhumus), pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft (Kokos), pflanzliche Stoffe aus Garten- und Landschaftsbau (Grünschnittkompost) und aus der Forstwirtschaft (Holzfaser), tierische Nebenprodukte (Hornmehl), Seevogel-Guano (0,4 %)

Nebenbestandteile:

pflanzenverfügbare Nährstoffe (löslich): 150 mg/l N Stickstoff (CaCl₂)
 550 mg/l P₂O₅ Phosphat (CAL)
 1500 mg/l K₂O Kaliumoxid (CAL)
 200 mg/l Mg Magnesium (CaCl₂)

Anwendungshinweis: gebrauchsfertiges Kultursubstrat zum Ein- und Umpflanzen von Blühpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen, in Pflanzgefäßen oder im Boden (keine Moorbeetpflanzen oder Orchideen). Nach 2 bis 5 Wochen ist eine Nachdüngung erforderlich.
Packungsgröße: 7,5L 15L 40L

Warendeklaration Österreich – Kultursubstrat –

Produktart: Kultursubstrat Erzeugungsland: Deutschland

Art und Herkunft der Ausgangsstoffe: Rindenhumus, Kokos, Grüngutkompost, Holzfasern, organischer Dünger (Hornmehl, Guano)

pH-Wert (CaCl₂): 5,0 - 6,5 Salzgehalt (KCl) in g/l: < 3,0

Verfügbare Nährstoffe:

60 - 250 mg/l N Stickstoff verfügbar (CaCl₂)
250 - 750 mg/l P₂O₅ Phosphat verfügbar (CAL)
1000 - 1800 mg/l K₂O Kaliumoxid verfügbar (CAL)

Anwendungsbereich/Anwendung: Kultursubstrat für Pflanzen mit hohem Nährstoffbedarf, zum Ein- und Umpflanzen von Blühpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen, in Pflanzgefäßen oder im Boden (keine Moorbeetpflanzen oder Orchideen). Nach 2 bis 5 Wochen ist eine Nachdüngung erforderlich

Lagerung: Vor Witterungseinflüssen wie Sonne und Regen geschützt lagern

Verantwortlicher Inverkehrbringer:
COMPO Austria GmbH
Hietzinger Hauptstr. 119
A- 1130 Wien
www.compo.at

Packungsgrößen: 7,5L 15L 40L

Anwendungszeitraum:

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.